

Dati commerciali e di listino

Radiogrammofono a mobile intero supereterodina a cinque valvole europee più occhio magico, a quattro gamme. Potenza d'uscita 6 W.

Schemi

Ricevitore a cambiamento di frequenza con convertitrice ECH3; amplificazione di MF con il pentodo selectodo EF9; rivelazione, CAV, amplificazione di BF con il doppio triodo EBC3, finale EL6, pentodo di potenza. L'alimentazione è disimpegnata dalla WE53 ad alto vuoto, doppia placcia. Selettività variabile.

Gamme d'onda

Quattro: onde lunghe (860÷2000 m); medie (192÷580 m); corte I (23÷56 m); corte II (14,5÷27 m).

Indicatore di sintonia

Elettronico EM4 a doppia sensibilità.

Circuiti accordati

Sei di cui quattro a media frequenza.

Media frequenza

Trasformatori ad alta permeabilità accordati su 465 kHz. Sul primo è disposto un sistema di accoppiamento per la selettività variabile.

Regolazione del tono

Comando manuale con bottone che comanda l'interruttore; integrato con dispositivo posto sulla MF. Alta fedeltà. Bassa fedeltà, Voce.

Radiofonografo

Motorino fonografico, presa fissa su 130 V. Fonorivelatore N. 15.

Valvole (tipi e zoccoli)

1	2	3	4
ECH3 (51)	EF9 (28)	EBC3 (27)	EL6 (WE14) (38)
5			6
WE53 (37)			EM4 (55)

Lampade della scala

Due a 6,3 V.

TENSIONI E CORRENTI - Corrente anodica generale 103 mA

Sul primo condensatore di filtro: 380 volt.

TENSIONI IN VOLT	Valvola I ECH3	Valvola II EF9	Valvola III EBC3	Valvola IV EL6	Valvola V WE53	Valvola VI EM4
Tensione anodica	265	228	160	260	2 × 400 ~	270
Tensione gr. schermo	90	80	—	270	—	—
Tensione griglia pilota	.2	.2	.6,8	.8	—	.6,8
Tensione anodo osc.	105	—	—	—	—	—



DUCATI

La Voce del Padrone - Columbia - Marconiphone

Mod. 557

